## VALDES MEZANKOU

**BRAVO** 

prauvaldes@gmail.com

4184901849

9 391 Rue Lafontaine, Chicoutimi G7H4T9

https://portfoliobravo.netlify.app

#### PROFIL PROFESSIONNEL

Étudiant en dernière session, passionné par les technologies IA, web et mobile, je suis actuellement à la recherche d'un stage ou d'une première opportunité comme développeur junior pour mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets concrets. Je suis prêt à m'installer partout où une opportunité professionnelle se présentera.

#### **COMPÉTENCES**

• Java, Kotlin, Python, C#, JS

#### **FORMATION**

Université du Québec à Chicoutimi Chicoutimi, Québec • 08/2022 -07/2025

Baccalauréat : Informatique - 3.65

Institut Supérieur des Sciences et Technologies

Dschang, Ouest, Cameroun • 06/2021 - 05/2022

BTS (Incomplet): Génie Logiciel interrompue pour poursuivre mes études au Canada

# CERTIFICATS, FORMATIONS

Udemy | En ligne

Certification : Machine Learning avec Python - de Zéro à Réseaux de Neurones

Vidéo: 10 heures au total

### **EXPÉRIENCE**

Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) - Aide Pédagogique en Informatique et Mathématiques

Chicoutimi, QC • Emploi sur contrat • 08/2024 - Actuel

 Assurer les travaux dirigés pour les cours Structures Discrètes (8MAT122), Informatique Mobile (8INF257) et Calcul Avancé 1 (8MAP107). Travail au SAMI (Département d'Aide en Informatique et Mathématiques), offrant de l'assistance aux étudiants.

Pizza Salvatoré - Développeur desktop et mobile Chicoutimi, QC • Emploi sur contrat • 05/2024 - 07/2024

 Conception et développement d'une application desktop pour la gestion des flux de trésorerie (cash in / cash out) liés aux livraisons.
 Technologies: Kotlin, Compose for Desktop, Firebase (Firestore, Authentication).

Solutech - Développeur Full Stack
Dschang, Cameroun • Stage • 03/2022 - 06/2022

 Participation au développement d'une application web avec C# (.NET), React.js, PostgreSQL et Azure. Conception d'APIs REST, intégration front-end, gestion de la base de données et déploiement sur le cloud. Travail en équipe dans un environnement agile.

#### PROJETS RÉALISÉS

- AgriPoule est une application mobile disponible sur le Play Store, développée avec FastAPI, PyTorch, Firebase (Firestore, Storage, Auth), Kotlin, Jetpack Compose, et intégrant des pratiques DevOps (CI/CD, Docker, Kubernetes). Elle utilise l'IA pour la détection des maladies aviaires.
- Projet du cours 8CLD202 Infonuagique à l'UQAC : développement en .NET 9 d'un réseau social intelligent réparti en microservices (MVC, API, Worker...), déployé sur Azure avec Kubernetes (AKS), Cosmos DB, Event Hub, Service Bus, Key Vault, Azure AI et App Configuration. Mise en place de CI/CD, Docker et pratiques DevOps.

LA	N	G	U	Ε	S
----	---	---	---	---	---

Français	Anglais
Langue maternelle	Intermédiaire